



Opaski z elementem mocującym typu choinka

Właściwości

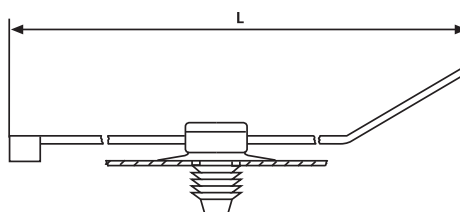
Dwuczęściowy element mocujący składa się z opaski kablowej i elementu stopowego typu choinka, zmontowanych razem i przygotowanych do użycia. Choinkowy element mocujący wciska się po prostu w przygotowany wcześniej otwór, który może być również nieprzelotowy. Kilka warstw lametek zapewnia bardzo dobre, pewne zamocowanie. Głównka elementu mocującego posiada dodatkowo talerzyk, który częściowo zapobiega przedostawaniu się zabrudzeń i wody przez otwór.

Zastosowanie

Produkt wstępnie zaprojektowany dla przemysłu samochodowego do mocowania wiązek, dzięki swojej prostocie i szybkości montażu znalazł zastosowanie w wielu dziedzinach przemysłu od lotnictwa, przez montaż rozdzielni, aż do produkcji pralek.



Mocowanie choinkowe może być stosowane także do otworów nieprzelotowych.



Opaska z ruchomym, choinkowym elementem mocującym.

Inne rozmiary dostępne na zamówienie.
Skontaktuj się z nami.

Dane techniczne

Nr art.	Typ	Długość (L)	Szerokość (W)	Wiązka Ø max	Średnica talerzyka	Min. wytrzymał. na zryw. (N)	Średnica otworu	Grubość blachy min.	Grubość blachy max	Kolor	Materiał	
											opaski	elementu stopowego
150-55940	T30RFT5	150	3,6	34,0	16,0	135	4,5-5,0	0,7	3,0	Czarny (BK), Szary (GY)	PA66HS	PA66
150-55850	T30RFT5	148	3,6	34,0	16,0	135	4,5-5,0	0,7	3,0	Czarny (BK)	PA66HS	PA66HIRHS
150-55948	T30RFT5	150	3,6	34,0	16,0	135	4,5-5,0	0,7	3,0	Naturalny (NA), Szary (GY)	PA46	PA46
150-55942	T30LRFT5	260	3,3	61,0	16,0	180	4,5-5,0	0,7	3,0	Czarny (BK), Szary (GY)	PA66HS	PA66
150-55941	T50RFT5	200	4,6	45,0	16,0	225	4,5-5,0	0,7	3,0	Czarny (BK), Szary (GY)	PA66HS	PA66
156-00025	T50RFT5	200	4,6	45,0	16,0	225	4,5-5,0	0,7	3,0	Czarny (BK)	PA66HS	PA66HIRHS
150-55943	T50SFT5	150	4,6	34,0	16,0	225	4,5-5,0	0,7	3,0	Czarny (BK), Szary (GY)	PA66HS	PA66
150-09110	T18RFT6	100	2,5	20,0	16,0	80	6,4-7,1	0,75	3,0	Czarny (BK)	PA66	PA66
150-77935	T18RFT6	100	2,5	20,0	16,0	80	6,4-7,1	0,75	3,0	Czarny (BK)	PA66W	PA66
150-31097	T30LFT6LG	190	3,6	45,0	16,0	135	6,4-7,1	0,75	6,0	Czarny (BK)	PA66	PA66HIRHS
150-77932	T30LRFT6	260	3,3	65,0	16,0	180	6,4-7,1	0,75	3,0	Czarny (BK)	PA66HS	PA66HIRHS
150-77950	T30RFT6	150	3,6	34,0	16,0	135	6,4-7,1	0,75	3,0	Czarny (BK)	PA66HS	PA66HIRHS
150-31090	T30RFT6LG	148	3,6	35,0	16,0	135	6,4-7,1	0,75	6,0	Czarny (BK)	PA66HS	PA66HIRHS
150-77936	T50RDHFT6	210	4,7	19,0	16,0	225	6,4-7,1	0,75	3,0	Czarny (BK)	PA66HS	PA66HIRHS
156-05308	T50RFT6	200	4,6	45,0	16,0	225	6,4-7,1	0,75	3,0	Czarny (BK)	PA66	PA66
150-77938	T50RFT6	200	4,6	45,0	16,0	225	6,4-7,1	0,75	3,0	Szary (GY)	PA46	PA46
150-77941	T50RFT6	200	4,6	45,0	16,0	225	6,4-7,1	0,75	3,0	Czarny (BK)	PA66HS	PA66
156-05300	T50RFT6	200	4,6	45,0	16,0	225	6,4-7,1	0,75	3,0	Czarny (BK)	PA66HS	PA66HS
150-31091	T50RFT6LG	200	4,6	44,0	16,0	225	6,4-7,1	0,75	6,0	Czarny (BK)	PA66HS	PA66HIRHS
156-00076	T50ROSFT6	200	4,6	45,0	16,0	225	6,4-7,1	0,75	3,0	Czarny (BK)	PA66HS	PA66HIRHS
156-01500	T50SFT6	150	4,6	31,0	16,0	225	6,4-7,1	0,75	3,0	Czarny (BK)	PA66	PA66

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.